

LOTTE	PARAMETRI QUALITATIVI		SUBCRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D (DISCREZIONALI) MAX	PUNTI T (TABELLARI) MAX	PUNTI Q (QUANTITATIVI) MAX	
8	1	Caratteristiche tecniche del prodotto	1.1	Anse angolate Costituite da lunghe loop con conformazione ad alta stabilità per prevenire il tilting o la rotazione	20		10	
			1.2	Indice di rifrazione Verrà attribuito il punteggio massimo all'OE che offrirà un indice di rifrazione, purché superiore a quello minimo richiesto nel CT; agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto. Se il parametro offerto sarà pari a quello richiesto dal capitolato come caratteristica minima, il punteggio assegnato sarà nullo.			10	
	2	Facilità di utilizzo e assistenza	2.1	Manovrabilità e sicurezza del dispositivo	46	10		
			2.2	Semplicità ed ergonomia del sistema		10		
			2.3	Ripetibilità dell'impianto			8	
			2.4	Possibilità di inserimento con sistema di iniezione			8	
			2.5	Assistenza post vendita; la commissione valuterà le tempistiche di assistenza in termini di pronta disponibilità		10		
	3	Letteratura scientifica	3.1	Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste scientifiche. Si valuteranno gli articoli scientifici con elevato livello di evidenza, pubblicati su riviste "peer reviewed con impact factor rilevante"	4	4		
TOTALE				70				